

# INSTRUKCJA OBSŁUGI TABLETU

# myTab 10



Nr partii: **201708**

## Tworzymy dla Ciebie.

Dziękujemy za wybranie urządzenia marki HYKKER. Produkt został zaprojektowany z myślą o Tobie, dlatego robimy wszystko, aby korzystanie z niego sprawiało Ci przyjemność.

Zadbaliśmy, aby elegancja, funkcjonalność oraz wygoda użytkowania łączyły się z przystępną ceną.

W trosce o Twoje bezpieczeństwo zalecamy uważne przeczytanie poniższej instrukcji obsługi.

### Dane producenta

myPhone Sp. z o. o.  
ul. Nowogrodzka 31  
00-511 Warszawa  
Polska

### Biuro obsługi klienta

myPhone Sp. z o. o.  
ul. Krakowska 119  
50-428 Wrocław  
Polska

**Infolinia:** (+48 71) 71 77 400

**E-mail:** pomoc@myphone.pl

**Strona internetowa:**

<http://myphone.pl>

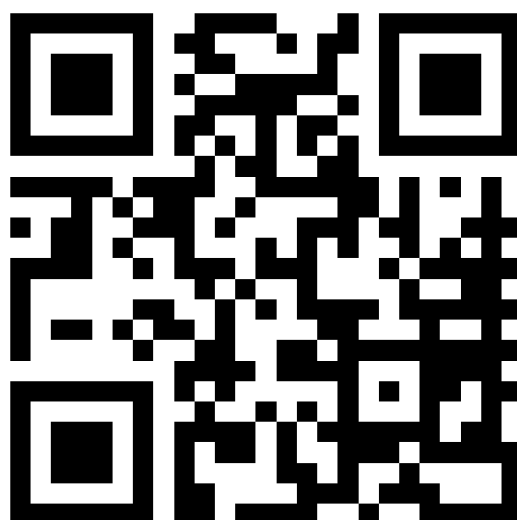
Wyprodukowano w Chinach

## Instrukcja obsługi

Rzeczywisty produkt, dołączone do niego akcesoria oraz niektóre jego funkcje mogą różnić się od prezentowanych na zdjęciach i opisach w niniejszej instrukcji. Najnowsza wersja instrukcji dostępna jest na stronie produktu:

[www.hykker.com/tablety/mytab-10](http://www.hykker.com/tablety/mytab-10)

Aby otworzyć tę stronę wystarczy zeskanować znajdujący się obok kod QR.



## 1. Spis treści

1. Spis treści .....	2
2. Bezpieczeństwo .....	5
3. Korzystanie z instrukcji obsługi .....	6
4. Ważne informacje .....	6
5. Specyfikacja techniczna .....	7
5.1 Dane techniczne .....	8
5.2 Zawartość zestawu .....	9
6. Wygląd tabletu .....	9
7. Przed pierwszym uruchomieniem .....	11
7.1 Montaż kart(y) SIM .....	11
7.2 Montaż karty pamięci .....	11
7.3 Ładowanie akumulatora .....	12

<b>8. Przyciski .....</b>	<b>12</b>
<b>9. Połączenie z komputerem.....</b>	<b>13</b>
<b>10. Korzystanie z ekranu dotykowego .....</b>	<b>14</b>
10.1 Dotknięcie.....	14
10.2 Przesunięcie .....	14
10.3 Trzykrotne kliknięcie .....	14
10.4 Przeciągnięcie.....	14
10.5 Dotknięcie i przytrzymanie.....	14
10.6 Rozsuwanie i zsuwanie .....	14
10.7 Blokada ekranu.....	15
10.8 Ekran pulpitu urządzenia .....	16
10.9 Ikony wskaźników .....	17
10.10 Usuwanie elementów z ekranu pulpitu .....	18
10.11 Tworzenie folderów .....	18
<b>11. Wprowadzanie tekstu.....</b>	<b>19</b>
11.1 Wprowadzanie tekstu – klawiatura wirtualna.....	19
11.2 Kopiowanie i wklejanie tekstu .....	20
<b>12. Aplikacje .....</b>	<b>20</b>
12.1 Pobieranie aplikacji.....	20
12.2 Uruchamianie i wyłączenie aplikacji.....	21
12.3 Odinstalowywanie aplikacji.....	21
12.4 Zarządzanie aplikacjami.....	21
<b>13. Ustawienia .....</b>	<b>21</b>
<b>13.1 Sieci zwykłe i bezprzewodowe .....</b>	<b>21</b>
Wi-Fi .....	21
Bluetooth.....	22
Karty SIM.....	22
Użycie danych .....	22
Więcej... .....	22
<b>13.2 Urządzenie .....</b>	<b>22</b>
Wyświetlacz .....	22
Powiadomienia.....	23
Dźwięk .....	23
Aplikacje.....	23
Pamięć.....	23
Bateria.....	23
Pamięć.....	23
Użytkownicy .....	23
DuraSpeed.....	23
<b>13.3 Osobiste .....</b>	<b>23</b>
Lokalizacja.....	23
Zabezpieczenia.....	23

Konta .....	24
Google .....	24
Język i metody wprowadzania .....	24
Kopia i kasowanie danych .....	24
<b>13.4 System .....</b>	<b>24</b>
Data i czas .....	24
Ułatwienia dostępu .....	24
Drukowanie .....	25
Harmonogram włączania i wyłączenia .....	25
Opcje programistyczne .....	25
Informacje o telefonie .....	26
<b>14. Kontakty .....</b>	<b>26</b>
14.1 Dodawanie kontaktów .....	26
14.2 Edytowanie kontaktów .....	26
14.3 Usuwanie kontaktów .....	26
14.4 Import/Eksport kontaktów .....	26
<b>15. Komunikacja .....</b>	<b>27</b>
15.1 Wykonywanie połączeń .....	27
15.2 SMS - Wiadomości .....	27
Tworzenie wiadomości .....	28
<b>16. Multimedia .....</b>	<b>29</b>
16.1 Aparat .....	29
16.2 Zdjęcia .....	30
16.3 Radio FM .....	31
<b>17. Bluetooth .....</b>	<b>31</b>
17.1 Wysyłanie plików .....	32
17.2 Odbieranie plików .....	32
17.3 Podłączanie zestawu słuchawkowego Bluetooth .....	32
<b>18. Internet .....</b>	<b>32</b>
18.1 Wi-Fi .....	32
18.2 Połączenie z siecią 3G .....	33
<b>19. Dodawanie punktów dostępowych APN .....</b>	<b>33</b>
<b>20. Lokalizacja .....</b>	<b>35</b>
<b>21. Aktualizacja oprogramowania tabletu przez OTA .....</b>	<b>35</b>
<b>22. Uwagi dotyczące bezpieczeństwa .....</b>	<b>35</b>
22.1 Rozwiązywanie problemów .....	35
22.2 Obsługa kart pamięci .....	37
22.3 Ochrona danych osobowych i ważnych informacji .....	37
22.4 Uwagi na temat poprawnego używania akumulatora .....	37
<b>23. Konserwacja urządzenia .....</b>	<b>38</b>
<b>24. Bezpieczeństwo podczas słuchania muzyki / połączeń. ....</b>	<b>38</b>

<b>25. Bezpieczeństwo otoczenia .....</b>	<b>39</b>
<b>26. Korzystanie z instrukcji .....</b>	<b>39</b>
26.1 Zgody .....	39
26.2 Wygląd .....	39
26.3 Znaki towarowe .....	39
<b>27. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu .....</b>	<b>39</b>
<b>28. Prawidłowa utylizacja zużytych akumulatorów .....</b>	<b>40</b>
<b>29. Współczynnik SAR .....</b>	<b>40</b>
<b>30. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE .....</b>	<b>40</b>

## **2. Bezpieczeństwo**

Zapoznaj się uważnie z podanymi tu wskazówkami. Nieprzestrzeganie tych wskazówek może być niebezpieczne lub niezgodne z prawem.

### **–NIE RYZYKUJ–**

Wszystkie urządzenia bezprzewodowe mogą powodować zakłócenia mogące wpływać na pracę innych urządzeń. Nie włączaj urządzenia w miejscach, w których zabrania się korzystania z urządzeń elektronicznych, ani wtedy, gdy może to spowodować zakłócenia lub inne zagrożenia.

### **–OBSZARY O OGRANICZONYM DOSTĘPIE–**

Wyłącz urządzenie w samolocie, ponieważ może zakłócać pracę innych znajdujących się w nim urządzeń. Urządzenie może zakłócać pracę sprzętu medycznego w szpitalach i placówkach ochrony zdrowia. Należy stosować się do wszelkiego rodzaju zakazów, przepisów i ostrzeżeń przekazywanych przez personel medyczny.

### **–STACJE PALIW–**

Wyłączaj urządzenie podczas tankowania paliwa na stacji paliw. Nie używaj go również w pobliżu chemikaliów.

### **–PROFESJONALNY SERWIS–**

Ten produkt może naprawiać wyłącznie wykwalifikowany serwis producenta lub autoryzowany punkt serwisowy. Naprawa urządzenia przez niewykwalifikowany lub nieautoryzowany serwis grozi uszkodzeniem urządzenia i utratą gwarancji.

### **–DZIECI–**

Urządzenie nie jest zabawką. Karta pamięci i karta SIM są na tyle małe, że mogą zostać połknięte lub spowodować zadławienie. Dla bezpieczeństwa dzieci przechowuj urządzenie i jego akcesoria poza ich zasięgiem.

### **–WI-FI (WLAN)–**

W krajach Unii Europejskiej z sieci WLAN możesz korzystać bez ograniczeń wewnątrz budynków.

### **–PROWADZENIE POJAZDÓW–**

Nie korzystaj z urządzenia podczas prowadzenia żadnych pojazdów.

**–NIEPEŁNOSPRAWNI RUCHOWO LUB PSYCHICZNIE–**

Urządzenie nie powinno być obsługiwane przez osoby (w tym także dzieci) o ograniczonych predyspozycjach ruchowych lub psychicznych, a także przez osoby bez doświadczenia w obsłudze sprzętu elektronicznego. Mogą one z niego korzystać tylko pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo.

**–AKUMULATORY I AKCESORIA–**

Unikaj wystawiania akumulatora na działanie bardzo niskich lub bardzo wysokich temperatur (poniżej 0°C / 32°F lub powyżej 40°C / 104°F). Ekstremalne temperatury mogą mieć wpływ na pojemność i żywotność akumulatora. Unikaj narażania akumulatora na kontakt z płynami i metalowymi przedmiotami, gdyż może to doprowadzić do całkowitego lub częściowego uszkodzenia akumulatora. Akumulatora używaj tylko zgodnie z jego przeznaczeniem. Nie niszczonego, nie uszkodzaj ani nie wrzucaj akumulatora do ognia – może to być niebezpieczne i spowodować pożar. Zużyty lub uszkodzony akumulator należy umieścić w specjalnym pojemniku. Nie należy ładować akumulatora dłużej niż 1 dzień. Zamontowanie akumulatora nieodpowiedniego typu grozi jego wybuchem. Nie otwieraj akumulatora. Utylizuj akumulator zgodnie z instrukcją. Nieużywaną ładowarkę odłączaj od zasilania. W przypadku uszkodzenia przewodu ładowarki nie naprawiaj go, tylko wymień ją na nową. Używaj tylko oryginalnych akcesoriów producenta.

**–SŁUCH–**

Aby uniknąć uszkodzenia słuchu, nie używaj urządzenia na wysokim poziomie głośności przez dłuższy czas, ani nie przykładaj włączonego urządzenia bezpośrednio do ucha.

**–WZROK–**

Aby uniknąć uszkodzenia wzroku, nie patrz z bliska w kierunku lampy błyskowej podczas jej pracy. Mocny strumień światła może doprowadzić do trwałego uszkodzenia wzroku!

**3. Korzystanie z instrukcji obsługi**

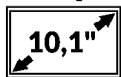
Urządzenie oraz zrzuty ekranu zamieszczone w tej instrukcji obsługi mogą się różnić od rzeczywistego produktu. Akcesoria dołączone do tabletu mogą wyglądać inaczej niż na ilustracjach zamieszczonych w niniejszej instrukcji. W instrukcji obsługi zostały opisane opcje znajdujące się w systemie Android. Opcje te mogą się różnić, w zależności od wersji systemu operacyjnego i aplikacji, które będą zainstalowane w urządzeniu.

**4. Ważne informacje**

Większość aplikacji, które mogą być zainstalowane na urządzeniu to aplikacje mobilne. Działanie takich aplikacji może się różnić od ich odpowiedników przeznaczonych do instalacji na komputerze osobistym. Aplikacje instalowane na urządzeniu mogą się różnić w zależności od kraju, regionu i parametrów technicznych sprzętu. Producent nie ponosi odpowiedzialności za problemy spowodowane przez oprogramowanie innych firm. Producent nie odpowiada za

nieprawidłowości, które mogą się pojawić podczas edytowania ustawień rejestru i modyfikowania oprogramowania systemu operacyjnego. Próby wprowadzania zmian w systemie operacyjnym mogą być przyczyną nieprawidłowego działania urządzenia i aplikacji oraz podstawą do unieważnienia gwarancji.

## **5. Specyfikacja techniczna**



### **Ekran dotykowy o przekątnej 10,1" i rozdzielczości 1280x800 px**

Nowoczesny wyświetlacz zapewnia głębokie barwy i szeroki kąt widzenia, co pozwoli Wam docenić filmy, zdjęcia i gry w niesamowitych, realnych i soczystych kolorach.



### **Multi-Touch**

Ekran dotykowy zapewnia niesamowitą frajdę w pracy z HYKKER myTab 10. Graj, pisz, rysuj, obracaj obrazy, mapy - wszystko to na znakomitej jakości pojemnościowym ekranie.



### **Procesor Quad Core Cortex A7**

Super wydajny, ośmiordzeniowy procesor zapewnia maksymalną efektywność tabletu. Wymagające gry, strony www, poczta - wielozadaniowość sprawia, że wszystko działa płynnie.



### **Sieć 3G**

Tablet ma funkcję obsługi sieci 3G, co pozwala na wykonywanie wysokiej jakości połączeń głosowych, korzystanie z szybkiego Internetu, wideokonferencje i inne.



### **Dual SIM**

Zastosowana w tablecie technologia Dual SIM umożliwia niezwykle wygodne korzystanie z dwóch kart SIM jednocześnie.



### **Wi-Fi**

Tablet HYKKER myTab 10 wyposażony jest w technologię Wi-Fi, zapewniającą transmisję danych z prędkościami zgodnymi ze standardami 802.11 b/g/n, dzięki temu możesz bezprzewodowo łączyć się z wszechobecnymi hot spotami oraz z siecią domową. Odbieraj i wysyłaj, dane, programy i pliki bez ograniczeń do sieci i na inne urządzenia.



### Czytnik kart microSD do 128 GB

Tablet HYKKER myTab 10 nie ma kłopotów z pojemnością pamięci. Stosuj wymienne karty microSD i nie przejmuj się tym, gdzie zapiszesz muzykę, filmy i zdjęcia.



### System Android™

System operacyjny marki Google™ - niesamowite możliwości są w zasięgu Twojej dłoni - wszystkie aplikacje dostępne są w każdej chwili, najnowszy klient poczty Gmail™ czy przeglądarka, to tylko początek tego, co odkryjesz w tablecie - resztę znajdziesz w internetowym sklepie Google Play™.



### Sklep Google Play

Wszystkie tablety producenta mają możliwość korzystania z aplikacji znajdujących się w sklepie Google Play. W tym celu należy zarejestrować indywidualne konto Google, podając adres e-mail i hasło. Po zarejestrowaniu i akceptacji regulaminu możesz korzystać z płatnych i bezpłatnych aplikacji zamieszczonych w sklepie Google Play.


*The Android robot is reproduced or modified from work created and shared by Google and used according to terms described in the Creative Commons 3.0 Attribution License.*

*Robot Android jest powielany lub modyfikowany z projektu utworzonego i udostępnionego przez Google i używany zgodnie z warunkami opisanymi w Licencji Creative Commons 3.0.*

## 5.1 Dane techniczne

Wyświetlacz	10,1" IPS, 1280x800 px, IPS
Procesor	Quad Core Cortex A7 MT8321
Grafika	Mali-400
Aparat tylny (główny)	2 Mpx z lampą LED
Aparat przedni	0,3 Mpx
Pamięć RAM	1 GB
Pamięć wewnętrzna	16 GB
Czytnik kart	microSD (do 128 GB)
System operacyjny	Android 7.0 Nougat
Dual SIM	Tak
Złącza	microUSB (OTG), minijack 3,5 mm
Łączność	Wi-Fi 802.11 b/g/n (2.4 GHz), Bluetooth 4.0, GPS, Radio FM
GSM	850/900/1800/1900 MHz
WCDMA (3G)	900/2100 MHz
Akumulator	Li-ion 5000 mAh, wbudowany



Parametry wej. ładowarki	100-240 V~, 0.5 A, 50-60 Hz,
Parametry wyj. ładowarki	5 V  , 2 A
Wymiary	242 × 171 × 12 mm
Waga netto	550 g

## 5.2 Zawartość zestawu

- Tablet HYKKER myTab 10
- Ładowarka sieciowa (adapter + przewód USB)
- Przewód USB OTG
- Instrukcja obsługi
- Karta gwarancyjna

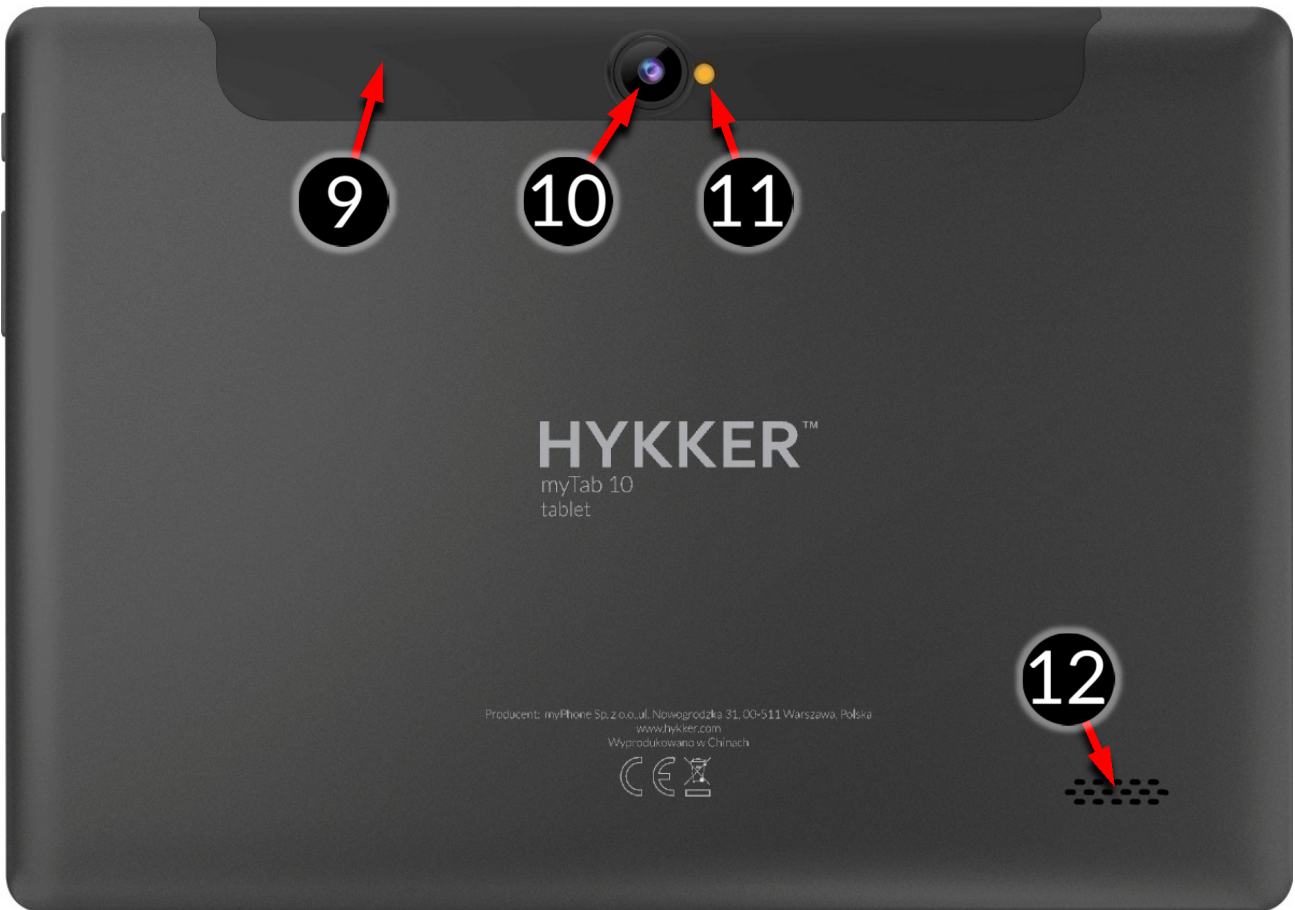
**!** Jeśli brakuje którejkolwiek z powyższych pozycji lub jest ona uszkodzona, skontaktuj się ze sprzedawcą.







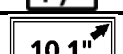





**!** Radzimy zachować opakowanie na wypadek ewentualnej reklamacji. Przechowuj opakowanie z dala od zasięgu dzieci.

**!** Zutylijzuj opakowanie zgodnie z lokalnymi przepisami w sytuacji, gdy nie jest już ono potrzebne.

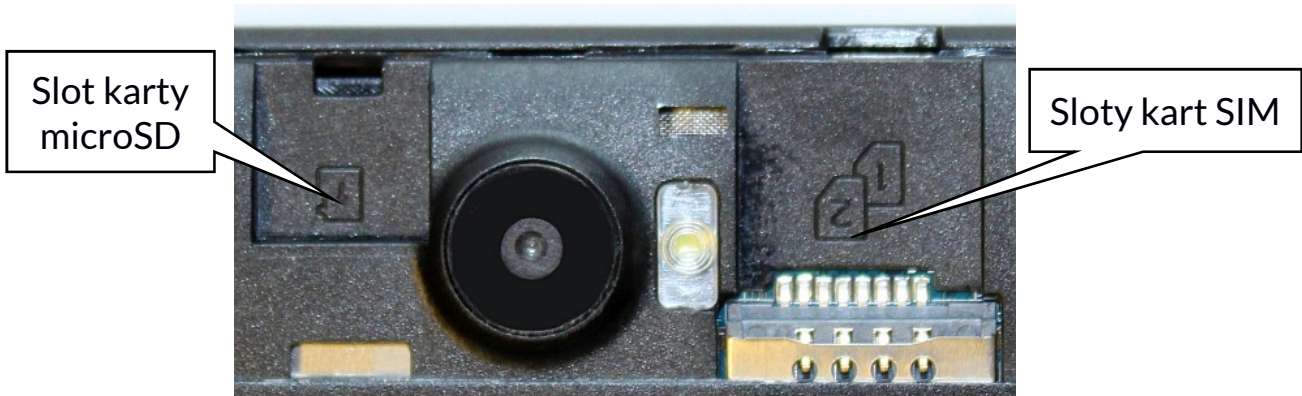
## 6. Wygląd tabletu





Numer	Symbol	Funkcja
1		Wielofunkcyjne gniazdo microUSB
2		Obiektyw aparatu 0,3 Mpx
3		Gniazdo słuchawkowe minijack 3,5 mm
4		Przycisk włączania / wyłączenia / blokady
5		Mikrofon
6		Przyciski zwiększ./zmniejsz. głośności
7		Dotykowy wyświetlacz 10,1"
8		Mikrofon
9		Pod klapką znajdują się miejsca na 2 karty SIM i jedną microSD
10		Obiektyw aparatu cyfrowego 2 Mpx
11		Dioda doświetlająca / lampa błyskowa
12		Głośnik zewnętrzny

## 7. Przed pierwszym uruchomieniem



### 7.1 Montaż kart(y) SIM

Urządzenie jest tabletem wykonanym w technologii Dual SIM (obsługa do 2 kart microSIM), który pozwala na korzystanie z dwóch sieci komórkowych jednocześnie. Aby poprawnie włożyć kart(ę/y) SIM, należy:

- Wyłączyć tablet.
- Delikatnie otworzyć klapkę umieszczoną na tyle obudowy, zwracając uwagę na to, aby nie uszkodzić elementów urządzenia.
- Wsunąć kartę SIM w jeden z wolnych slotów (zalecamy slot oznaczony numerem 1) w kierunku oznaczonym symbolami kart.
- Podobnie postąpić w przypadku montażu drugiej karty microSIM w sąsiednim gnieździe.
- Delikatnie zamknąć klapkę na tyle obudowy.



*Karty montuje się jedna ponad drugą.*

### 7.2 Montaż karty pamięci

Pamięć tabletu możesz rozszerzać za pomocą kart pamięci. Możesz na nich przechowywać takie dane, jak zdjęcia, filmy, pliki muzyczne, tekstowe, etc.




*Używaj tylko kart pamięci zalecanych przez producenta urządzenia – zwróć uwagę na dobór odpowiedniego formatu (w tym modelu są to karty **microSD**), pojemności i rodzaju/klasę. Niekompatybilne karty pamięci mogą uszkodzić urządzenie oraz spowodować, że przechowywane na niej dane mogą ulec uszkodzeniu. Niekompatybilność karty pamięci może być wywołana m.in. przez nieprawidłowy format karty (wymagany format **microSD**) lub nieobsługiwaną pojemność karty - powyżej wartości zalecanych przez producenta.*


Aby poprawnie włożyć kartę pamięci, należy:

- Wyłączyć tablet.
- Delikatnie otworzyć klapkę umieszczoną na tyle obudowy, zwracając uwagę na to, aby nie uszkodzić elementów urządzenia.
- Włożyć kartę pamięci do slotu oznaczonego rysunkiem karty.
- Delikatnie zamknąć klapkę na tyle obudowy.


### 7.3 Ładowanie akumulatora

 Przed pierwszym włączeniem urządzenia należy naładować akumulator przy użyciu ładowarki z zestawu lub przeznaczonej do tego typu urządzeń. Należy używać wyłącznie ładowarek i przewodów zalecanych przez producenta. Używanie niezgodnych ładowarek lub przewodów może spowodować eksplozję akumulatora albo uszkodzenie urządzenia. W razie wątpliwości skontaktuj się ze sprzedawcą lub serwisem producenta. Gdy akumulator jest bliski rozładowania, wyświetlany jest komunikat o niskim poziomie jego naładowania. Aby kontynuować korzystanie z urządzenia, należy naładować jego akumulator. Po całkowitym rozładowaniu akumulatora urządzenie może nie dać się włączyć nawet wtedy, gdy jest ładowane. Należy przez kilka minut ładować akumulator.


Aby naładować akumulator podłącz wtyczkę microUSB do gniazda w urządzeniu.

 Nieprawidłowe podłączenie ładowarki (przewodu USB) może spowodować uszkodzenie urządzenia lub zasilacza. Uszkodzenia wynikające z nieprawidłowej obsługi nie są objęte gwarancją.

Podłącz ładowarkę do gniazda sieciowego. Po rozpoczęciu ładowania w prawym górnym rogu ekranu ikona akumulatora zmieni się na animowaną z symbolem pioruna, a gdy urządzenie było wyłączone, to pojawić powinna się animacja obrazująca poziom naładowania akumulatora.

 Podczas ładowania urządzenie może się nagrzewać. To normalne zjawisko, które nie powinno wpływać na trwałość ani wydajność urządzenia.

Gdy procent naładowania dojdzie do 100, będzie to oznaczało, że akumulator jest już naładowany i należy zakończyć ładowanie. Odłącz ładowarkę od gniazda sieciowego i od tabletu.

 Jeżeli urządzenie nie jest prawidłowo ładowane lub występują inne problemy z akumulatorem, należy dostarczyć je wraz z ładowarką do centrum serwisowego producenta.

## 8. Przyciski

### Menu

- Wciśnięcie na pulpicie głównym spowoduje pojawienie się listy otwartych aplikacji i pozwoli na przełączanie się między nimi lub ich wyłączenie.
- Dwa szybkie wciśnięcia pozwalają przełączać się na poprzednią aktywną aplikację.

### Home

- Jedno krótkie naciśnięcie powoduje przejście do ekranu pulpitu.
- Dłuższe przytrzymanie i zwolnienie spowoduje włączenie wyszukiwarki Google i dostępu do funkcji Google Now™.

### Back

- Wciśnięcie przycisku powoduje wyjście z aplikacji / powrót do poprzedniego ekranu.

### **Przycisk włączania / wyłączenia / blokady**

- Krótkie naciśnięcie powoduje zablokowanie / odblokowanie ekranu.
- Wciśnięcie i przytrzymanie przycisku przez ok. 2 sek. powoduje:
  - jeśli tablet jest wyłączony - włączenie urządzenia,
  - jeśli tablet jest włączony - wywołanie menu pozwalającego na wyłączenie urządzenia, restart systemu, włączenie/wyłączenie trybu samolotowego, szybkie zmiany profilu dźwiękowego lub inne przypisane w nim funkcje.
- Możesz też wywołać „twarde wyłączenie” przez wciśnięcie i przytrzymanie przycisku do momentu aż urządzenie się wyłączy.

### **Przyciski zwiększania i zmniejszania głośności**

- Naciśnięcie w czasie trwania połączenia głosowego powoduje zwiększenie lub zmniejszenie głośności dźwięku połączenia.
- Naciśnięcie podczas odtwarzania dźwięku połączenia przychodzącego tabletu wycisza dzwonek.
- Naciśnięcie na ekranie głównym, w przypadku braku aktywnych połączeń, zwiększa lub zmniejsza głośność dzwonek lub zmienia profil dźwiękowy tabletu na „tylko wibracje” lub „tylko alarmy”.
- Naciśnięcie w aplikacji aparatu może powodować uruchomienie spustu migawki – wykonanie zdjęcia jeśli oprogramowanie przewiduje taką funkcję.
- Naciśnięcie w innych aplikacjach kontroluje głośność muzyki, wypowiedzanych wskazówek lub innych dźwięków.


### **Włączanie, wyłączenie, ponowne uruchamianie**

Aby włączyć urządzenie, wciśnij i przytrzymaj (około 3 sekund) przycisk włączania / wyłączenia. Aby wyłączyć urządzenie, wciśnij i przytrzymaj (około 2 sekund) przycisk włączania / wyłączenia, a następnie wybierz: **[Wyłącz]**. Aby ponownie uruchomić urządzenie, wciśnij i przytrzymaj (około 2 sekund) przycisk włączania / wyłączenia i wybierz: **[Uruchom ponownie]**.

## **9. Połączenie z komputerem**

Aby połączyć się z komputerem wyposażonym w system operacyjny Microsoft Windows 7/8/10/Vista/XP należy podłączyć przewód USB, znajdujący się w zestawie, do gniazda microUSB w tablecie, a drugi jego koniec do gniazda USB w komputerze. Gdy urządzenie zostanie podłączone, to na ekranie komputera pojawi się okno z nazwą tabletu i możliwymi do wykonania operacjami. Jeśli tak się nie stanie, to w tablecie przesunij palcem od górnej krawędzi w dół i kliknij komunikat „Ładowanie urządzenia przez USB”. Pojawi się więcej opcji. Aby móc przysyłać pliki wybierz „Przesyłać pliki”.

W celu wymiany plików między komputerem a tabletem, z okna wyświetlonego na ekranie komputera należy wybrać „Otwórz urządzenie, aby wyświetlić pliki”. Teraz możesz wymieniać pliki między tabletem a komputerem.

 *Jeżeli system operacyjny nie widzi pamięci tabletu, sprawdź, czy jest zainstalowany poprawny sterownik do obsługi tabletu. Należy ręcznie przeszukać listę sterowników i wybrać „Urządzenie MTP USB”.*

## **10. Korzystanie z ekranu dotykowego**

Ekran dotykowy tabletu umożliwia łatwe wybieranie elementów lub wykonywanie operacji. Sterowanie ekranem dotykowym umożliwiają wymienione poniżej czynności.

### **10.1 Dotknięcie**

Dotknij jeden raz, aby uruchomić opcję, aplikację, menu.

### **10.2 Przesunięcie**

Szybko przewiń w górę, dół, lewo lub prawo, aby przesunąć listę lub ekran.

### **10.3 Trzykrotne kliknięcie**

Trzy razy szybko dotknij ekranu, aby uruchomić powiększenie. Funkcję trzeba aktywować w [Ustawienia] > [Ułatwienia dostępu] > [Gest powiększenia].

### **10.4 Przecignięcie**

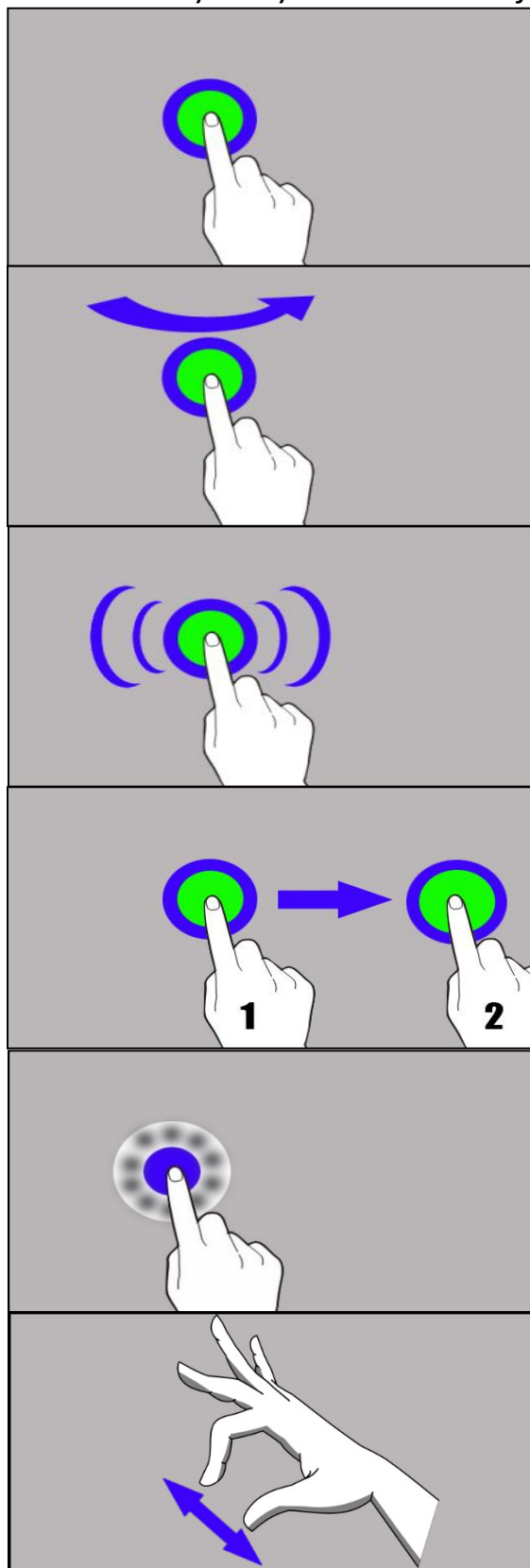
Dotknij elementu i nie odrywając palca od ekranu, przeciągnij go w nowe miejsce.

### **10.5 Dotknięcie i przytrzymanie**

Dotknij elementu (na przykład ikony) i przytrzymaj go przez około 1 sekundę, aby móc przesunąć lub przenieść do usunięcia, deinstalacji.

### **10.6 Rozsuwanie i zsuwanie**

Dotknij ekranu dwoma palcami i rozsuwaj je lub zsuwaj, aby powiększyć lub zmniejszyć zdjęcie albo mapę.

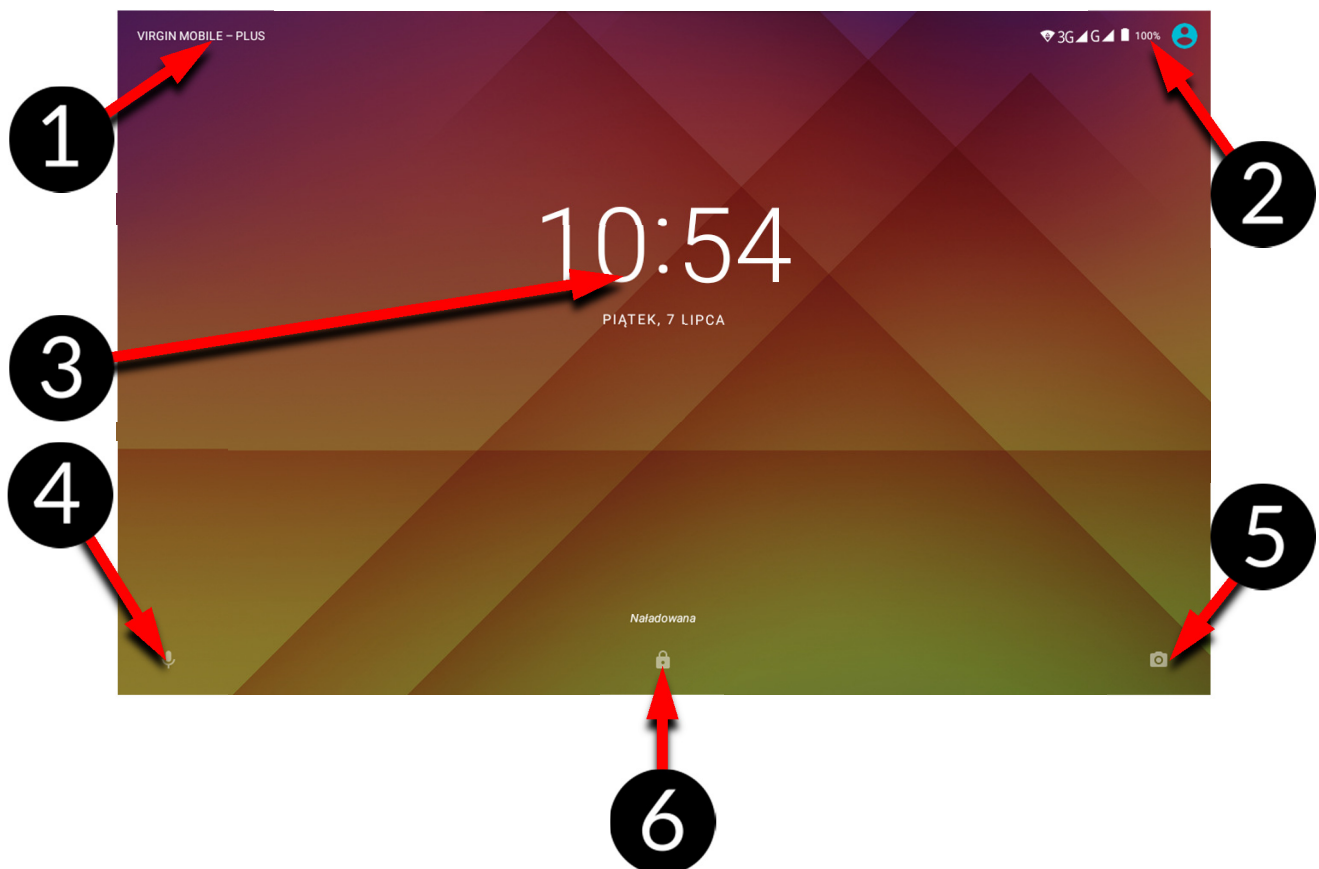


**!** Ekran dotykowy urządzenia zostanie wyłączony po pewnym czasie braku aktywności. Aby włączyć ekran, naciśnij przycisk blokady.

**!** W większości tabletów można ustawić czas oczekiwania urządzenia przed wyłączeniem ekranu. Z listy aplikacji wystarczy najczęściej wybrać: [Ustawienia] > [Wyświetlacz] > [Uśpienie].

## 10.7 Blokada ekranu

Aby zablokować urządzenie, wciśnij krótko przycisk blokady. Ekran zostanie wygaszony. Aby odblokować ekran, wciśnij krótko przycisk blokady. Pojawi się ekran podobny do poniższego:




Na wyświetlaczu, w trybie blokady ekranu, znajdują się następujące informacje:

1. Informacje o stanie kart SIM / bądź nazwa operatora sieci.
2. Pasek z ikonami stanu.
3. Aktualna godzina i data.
4. Ikona asystenta głosowego Google Now. Aby go uruchomić, przesuń ikonę palcem w prawą stronę w górę (po skosie).
5. Ikona aparatu. Aby uruchomić aparat, najedź na nią palcem i przesuń po skosie w lewo w górę (po skosie).
6. Ikona obrazująca zablokowanie urządzenia. Aby odblokować urządzenie, najedź palcem na ikonę kłódki i przesuń ją w górę.

## 10.8 Ekran pulpitu urządzenia




1. Wyszukiwarka.
2. Wyszukiwanie głosowe. Po wciśnięciu tej ikony powiedz na głos, czego szukasz (na przykład słowo z adresu strony WWW etc.), a wyszukiwarka wyświetli znalezione wyniki.


 Aby działała funkcja wyszukiwania głosowego należy połączyć tablet z Internetem.

3. Ikona Menu aplikacji. Wciśnięcie pokazuje listę zainstalowanych aplikacji.
4. Aplikacja do wykonywania połączeń.
5. Wiadomości - Messenger.
6. Przyciski Back, Home, Menu.
7. Kontakty.
8. Aparat.










Jeśli użytkownik przeciągnie w dół od górnej krawędzi ekranu, nastąpi rozwinięcie okna. Pojawi się pole powiadomień. Po ponownym przeciągnięciu w dół od górnej krawędzi ekranu lub naciśnięciu przycisku  pojawi się menu narzędzi, gdzie istnieje możliwość skonfigurowania i/lub podglądu podstawowych parametrów tj.:


- Podświetlenie,
- Wi-Fi,
- Transmisja danych komórkowych operatora domyślnego, użycie danych,
- Wykorzystanie baterii,
- Nie przeszkadzać,
- Latarka,
- Autoobracanie,
- Bluetooth,
- Tryb samolotowy,
- Lokalizacja.

Po dotknięciu ikony Ustawień , znajdującej się w prawym, górnym rogu rozwiniętego okna nastąpi przeniesienie do menu [Ustawienia], które szczegółowo opisane jest w rozdziale zaczynającym się w dalszej części niniejszej instrukcji obsługi.

## 10.9 Ikony wskaźników

Ikona	Opis
	Poziom naładowania akumulatora
	Ikona aktywnego połączenia z siecią Wi-Fi
	Nowa wiadomość e-mail
	Nowa wiadomość SMS
	Ikona siły sygnału sieci komórkowej
	Nieodebrane połączenie
	Trwające połączenie

	Wstrzymane połączenie
	Urządzenie podłączono do komputera
	Ikona aktywnego modułu Bluetooth
	Aktywny alarm
	Tryb samolotowy
	Tryb głośnomówiący
	Aktywny roaming
	Profil dźwięków ustawiony na wibracje

 *Prezentowane powyżej ikony mogą różnić się od pojawiających się w tablecie, w zależności od wersji systemu operacyjnego i nakładki systemowej.*

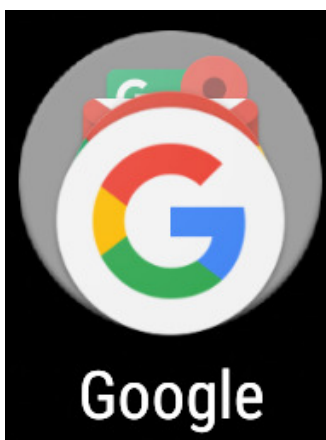
## 10.10 Usuwanie elementów z ekranu pulpitu

Dotknij elementu, który chcesz usunąć, przytrzymaj go, a następnie przesuń w stronę górnego paska urządzenia, w miejsce napisu „X Usuń”. Ikonę możesz „upuścić” - zostanie ona usunięta.



## 10.11 Tworzenie folderów

Na pulpicie możesz tworzyć foldery, które będą zawierały wybrane przez Ciebie aplikacje. Dzięki temu możesz mieć często używane aplikacje w jednym miejscu, nie zaśmiecając pulpitu w tablecie.

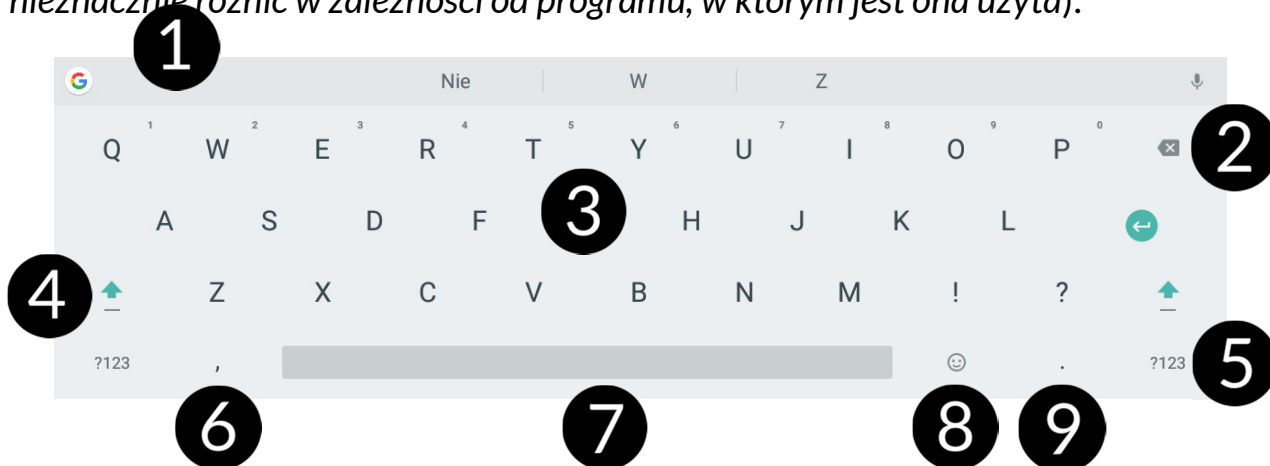


Grafika obok przedstawia folder Google, znajdujący się na głównym pulpicie tabletu. Aby utworzyć podobny, kliknij i przytrzymaj aplikację, a następnie przenieś ją na kolejną aplikację. W wyniku tego powstanie folder zawierający ikony dwóch aplikacji. W folderze możesz umieszczać kilka aplikacji. Aby ustalić lub edytować jego nazwę wystarczy dotknąć go palcem. Po otwarciu folderu dotknij palcem jego nazwę lub komunikat „Folder bez nazwy” i wpisz nową nazwę, a następnie na klawiaturze wciśnij OK.

## 11. Wprowadzanie tekstu

### 11.1 Wprowadzanie tekstu – klawiatura wirtualna

Tekst wprowadza się przy użyciu wirtualnej klawiatury alfanumerycznej. Jeśli w urządzeniu wybrany jest język polski, to, aby wprowadzić polskie znaki, należy dłużej przytrzymać dany klawisz. Na przykład, aby wprowadzić literę „ą”, należy dłużej (około 2 sekund) przytrzymać klawisz z literą „a”, a następnie z listy, która się pojawi, wybrać „ą”. Wirtualna klawiatura alfanumeryczna systemu Android w urządzeniu prezentuje się następująco (uwaga: wygląd klawiatury może się nieznacznie różnić w zależności od programu, w którym jest ona użyta):

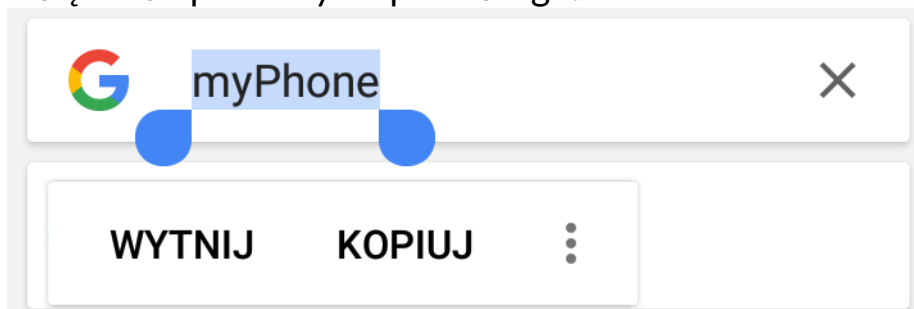



Lp.	Funkcja
1	Belka z podpowiadanymi wyrazami, które możesz wybrać, zamiast pisać je w całości, co znacznie przyspiesza pisanie.
2	Backspace – kasowanie znaku, za którym znajduje się kursor.
3	Klawisze wirtualnej klawiatury. Przytrzymanie klawiszy powoduje wpisanie cyfr od 1 do 0 i liter ze znakami diakrytycznymi charakterystycznymi dla danego języka, np. ó, ö, õ, ô.
4	Shift / Caps Lock – pojedyncze kliknięcie powoduje zmianę znaczenia klawiszy – litery zmieniają wielkość, a podwójne kliknięcie (sygnalizowane włączeniem się niebieskiego podkreślenia) sprawia, że tekst pisany jest wielkimi literami.
5	Przejdźcie do panelu z cyframi i symbolami.
6	Wstawienie przecinka. Przytrzymanie uruchamia możliwość wyboru klawiatury i języka)
7	Wstawienie spacji – odstępu w treści (pustego miejsca, pustego znaku).
8	Przejdźcie do zakładek z różnymi emotikonami.
9	Wstawienie kropki. Przytrzymanie uruchamia podmenu zawierające najpopularniejsze znaki specjalne, np. !@#\$%&()!?:;”’.

## 11.2 Kopiowanie i wklejanie tekstu

Tekst z pola tekstowego możesz skopiować i wkleić do innej aplikacji wykonując czynności:

1. Przytrzymaj palcem słowo, które chcesz skopiować.
2. Pojawi się ekran podobny do poniższego:



3. Aby zaznaczyć więcej niż jedno słowo, użyj suwaków. Możesz również zaznaczyć cały tekst, rozwijając menu  i wybierając **[Zaznacz wszystko]**.
4. Kliknij: **[Kopiuj]**, aby skopiować, lub **[Wytnij]**, aby wyciąć zaznaczone znaki.
5. W innej aplikacji umieść kursor w miejscu, gdzie ma zostać wstawiony kopiowany tekst i przytrzymaj palcem (około 2 sekund).
6. Wybierz **[Wklej]**, aby wkleić tekst.

## 12. Aplikacje


Uruchamiając aplikacje, możesz w pełni wykorzystać możliwości urządzenia. Na ekranie pulpitu dotknij ikony **[Menu aplikacji]**, aby uzyskać dostęp do zainstalowanych aplikacji.

Aby dodać skrót do aplikacji na ekranie pulpitu, dotknij ikony aplikacji w menu aplikacji i przytrzymaj ją, a następnie po zmianie widoku na widok pulpitu wybierz miejsce utworzenia skrótu aplikacji i „upuść” ją w nim.

### 12.1 Pobieranie aplikacji

 Aby skorzystać z usługi **[Google Play]** trzeba posiadać lub utworzyć własne konto w usłudze Gmail.

Aby skorzystać z opcji **[Google Play]** wybierz z Menu aplikację **[Sklep Play]**. Wyszukaj pożądaną aplikację za pomocą ikony z lupą lub poprzez przesuwanie zakładek w opcji **[Sklep Play]**, a następnie kliknij opcję **[Zainstaluj]** > **[Akceptuj]**. Po jej wybraniu rozpocznie się proces pobierania i instalowania aplikacji na urządzeniu.

 Jeśli opcja powiadomień jest włączona, to zakończenie pobierania oraz instalowania aplikacji jest sygnalizowane powiadomieniem na pasku Systemowym.

Aby uruchomić aplikację, po zainstalowaniu jej na urządzeniu, wybierz **[Otwórz]**. Aby zainstalować aplikacje pobrane z innych źródeł, wybierz: **[Menu aplikacji]** > **[Ustawienia]** > **[Zabezpieczenia]** > **[Nieznane źródła]** przesunij suwak w prawo.

## 12.2 Uruchamianie i wyłączanie aplikacji

Aby uruchomić aplikację, wystarczy dotknąć jej ikonę na pulpicie lub w Menu aplikacji. Jeśli chcesz wyjść z aplikacji, to wystarczy wcisnąć przycisk Home – aplikacja zostanie zminimalizowana i będzie działała w tle, a Tobie ukaże się widok pulpitu. Jeśli chcesz wrócić do używanej wcześniej aplikacji, to kliknij przycisk Menu. Pojawi się lista działających aplikacji, których ostatnio używałeś. Z listy wybierz interesującą Cię aplikację i kliknij ją, aby do niej wrócić. Jeśli chcesz zamknąć aplikację, to w widoku listy wciśnij aplikację i przesun ją w lewo lub w prawo. Możesz zazwyczaj także wyłączyć aplikację, wciskając krzyżyk znajdujący się w jej prawym górnym rogu lub wyłączyć wszystkie klikając napis **[Wyczyść wszystko]** znajdujący się w prawym górnym rogu ekranu, nad listą aplikacji (w niektórych przypadkach trzeba przewinąć listę w dół).

## 12.3 Odinstalowywanie aplikacji

Aplikację możesz usunąć na kilka sposobów. Poniżej zostaną przedstawione 3 najczęściej spotykane sposoby.

1. **Wybierz:** [Menu aplikacji] > [Ustawienia] > [Aplikacje] wybierz z listy aplikację do odinstalowania, kliknij ją i wybierz opcję [Odinstaluj] > [OK].
2. **Wybierz:** [Menu aplikacji] > [Sklep Play] wybierz lupę i wpisz nazwę aplikacji, którą chcesz odinstalować, kliknij ją, a następnie wybierz opcję [Odinstaluj] > [OK].
3. W [Menu Aplikacji] dotknij i przytrzymaj ikonę aplikacji, a następnie przesun ją w stronę górnego paska urządzenia, w lewy górny róg - w miejsce napisu „Odinstaluj”. Kiedy najedziemy ikoną na napis, zostanie ona oznaczona kolorem czerwonym. W tym momencie wystarczy ją puścić. Następnie potwierdź odinstalowanie aplikacji.

Odinstalować możesz aplikacje zainstalowane przez użytkownika i niektóre aplikacje zainstalowane przez producenta urządzenia. Nie możesz natomiast usuwać aplikacji systemowych.

## 12.4 Zarządzanie aplikacjami

Zarządzać aplikacjami możesz przy użyciu aplikacji menedżer zadań. Wybierz: [Menu aplikacji] > [Ustawienia] > [Aplikacje]. Zostanie uruchomiony menedżer z listą aplikacji. Aby przerwać pracę aplikacji, kliknij nazwę aplikacji, a następnie wybierz opcję: [Wymuś zatrzymanie].

## 13. Ustawienia

Dostęp do aplikacji Ustawienia po wybraniu: [Menu aplikacji] > [Ustawienia]. W górnej części znajduje się pole [Sugestie], w którym wyświetlają się sugerowane przez system działania, które powinien wykonać użytkownik tabletu.

### 13.1 Sieci zwykłe i bezprzewodowe

#### Wi-Fi

Zerknij do rozdziału **Internet – Wi-Fi**, który znajdziesz w dalszej części instrukcji.

## Bluetooth

Aplikacja do obsługi wbudowanego w tablet modułu Bluetooth. Dzięki niej możliwe jest m.in. wyszukiwanie dostępnych urządzeń Bluetooth, ustawienie widoczności oraz wyświetlenie listy sparowanych urządzeń (więcej o działaniu modułu Bluetooth w rozdziale dotyczącym **Bluetooth**, który znajdziesz w dalszej części instrukcji obsługi).

## Karty SIM

Jest możliwość włączenia lub wyłączenia obsługi jednej albo obydwu kart SIM, aktywacji lub wyłączenia połączenia danych, ustalenia wykonywania połączeń i wysyłania SMSów z konkretnej karty lub pozostawieniem wyboru za każdym razem przy aktywacji tych funkcji.

## Użycie danych

Szacunkowe obliczenia pozwalające na kontrolowanie limitów danych pobranych przy pomocy Internetu mobilnego.



*Uwaga: wskazywane tu limity transferu mierzone są przez oprogramowanie tabletu. Operator może obliczać transfer danych w inny sposób.*

## Więcej...

- **Tryb samolotowy** – wyłącza [**Wi-Fi**], [**Bluetooth**] i [**Sieci komórkowe**].
- **Tethering i punkt dostępu** – udostępnianie komórkowego połączenia transmisji danych przy ustawieniu tabletu, jako przenośnego hotspotu Wi-Fi, Bluetooth, USB.
- **VPN** - w opcji [**VPN**] możesz konfigurować wirtualne sieci prywatne (Virtual Private Network) i zarządzać nimi.
- **Sieci komórkowe** – pozwala m.in. na łączenie się z Internetem za pomocą sieci komórkowej, wybór operatora sieci komórkowej, wybór typu sieci oraz włączenie transmisji danych roaming.

## 13.2 Urządzenie

### Wyświetlacz

Ustawienia dotyczące wyświetlacza urządzenia. Istnieje możliwość ustawienia między innymi:

- MiraVision™ (pozwala zmienić parametry wyświetlanego obrazu)
- poziomu jasności,
- tapet,
- uśpienia,
- włączania aparatu podwójnym przyciśnięciem przycisku włączania,
- wygaszacza ekranu,
- rozmiaru czcionki,
- rozmiaru wyświetlacza,
- zmiany położenia zawartości ekranu wraz z obrotem urządzenia,
- kalibracji akcelerometru i czujnika zbliżeniowego.

## **Powiadomienia**

Możliwość dostosowania wyświetlania powiadomień z aplikacji na ekranie tabletu.

## **Dźwięk**

Możliwość dostosowania dźwięków do własnych upodobań:

- głośność multimediiów, alarmu, dzwonka,
- wibracje,
- tryb „nie przeszkadzać”,
- wybór dzwonka telefonu, powiadomień, alarmu oraz innych dźwięków,
- poprawę dźwięku (BesLoudness – wzmocnienie głośności głośnika).

## **Aplikacje**

Wyświetlenie listy wszystkich aplikacji zainstalowanych na tablecie.

## **Pamięć**

Wyświetlanie informacji o stanie pamięci wewnętrznej urządzenia, pamięci karty microSD. Wybór domyślnego dysku do zapisu danych.

## **Bateria**

Wyświetlanie informacji o sposobie wykorzystania energii akumulatora przez urządzenie, możliwość włączenia inteligentnego i automatycznego oszczędzania energii.

## **Pamięć**

Pokazuje średnie użycie pamięci przez aplikacje w wybranym czasie 3–24h.

## **Użytkownicy**

Pokazuje zalogowanego użytkownika. Można tu także dodawać użytkowników.

## **DuraSpeed**

Pomaga w przyspieszeniu działania aplikacji będącej na pierwszym planie przez ograniczenie działania aplikacji uruchomionych i pracujących w tle. Po jej włączeniu niektóre powiadomienia (z aplikacji w tle) mogą pojawiać się z opóźnieniem.

## **13.3 Osobiste**

### **Lokalizacja**

Możliwość zezwolenia aplikacjom na używanie danych z satelitów GPS do określania przybliżonej lokalizacji urządzenia oraz możliwość zezwolenia usłudze Google na użycie danych lokalizacyjnych w celu poprawy wyników wyszukiwania, etc.

### **Zabezpieczenia**

Możliwość włączenia blokady ekranu (przesuwanie palcem, wzór, kod PIN, hasło), Smart Lock (pozostawia urządzenie odblokowane, gdy znajduje się ono w pobliżu właściciela – sparowane jest z zaufanymi urządzeniami, znajduje się w zaufanym miejscu, słyszy zaufany głos, wykrywa kontakt z ciałem). Możliwość

zaszyfrowania tabletu (operacja nieodwracalna). Możliwość zablokowania karty SIM, ustalenia administratorów urządzenia, zezwolenia na instalację aplikacji z nieznanymi źródłami, zabezpieczenie danych przed nieuprawnionym dostępem (ochrona antykradzieżowa). Dodatkowo istnieje możliwość wyświetlenia danych uwierzytelniających i dodawanie certyfikatów CA, obsługę agentów zaufania, przypinanie ekranu i przeglądanie aplikacji monitorujących.

## Konta

Możliwość przypisania konta użytkownika do systemu Android. Ponadto dzięki zakładce **[Konta]** możesz wyświetlić m.in. informacje o kontach użytkownika, zmienić ustawienia funkcji automatycznej synchronizacji oraz zarządzać kontami.

## Google

Daje kontrolę nad kontem Google, w tym danymi logowania, osobowymi i prywatnością, ustawieniami, kopiami zapasowymi, Google Fit™, aplikacjami, reklamami, wyszukiwarką i Google Now, zabezpieczeniami, itp.

## Język i metody wprowadzania

Pozwala dostosować ustawienia językowe urządzenia, opcji korekty pisowni, słownika, mowy i obsługi myszki / touchpada.

## Kopia i kasowanie danych

Przywracanie ustawień fabrycznych (usunięcie wszystkich danych z pamięci tabletu oraz resetowanie ustawień systemowych, np. danych o użytkowniku), tworzenie kopii zapasowych, itp.

## 13.4 System

### Data i czas

Ustawienia dotyczące daty i godziny systemu Android.

### Ułatwienia dostępu

Usługi ułatwienia dostępu to specjalne funkcje przeznaczone dla osób z niepełnosprawnościami wzrokowymi/słuchowymi. Zmiana ustawień zapewnia lepszy dostęp do interfejsu i funkcji urządzenia. Znajdują się tam m.in. opcje:

- **[TalkBack]** – czyta na głos informacje przydatne niedowidzącym i niewidomym.
- **[Mowa]** – komunikaty głosowe po kliknięciu na elementy interfejsu.
- **[Switch Access]** – pozwala skanować w poszukiwaniu elementów i wybierać je przy użyciu jednego lub kilku przełączników.
- **[Napisy]** - funkcja ułatwień, która pozwala włączyć napisy na urządzeniu i określić ich opcje (np. języka, tekstu i stylu czcionki).
- **[Gest powiększania]** – możliwość włączenia lub wyłączenia gestu powiększania. Włączenie spowoduje, że kiedy „uszcypniemy” ekran, zostanie przybliżona jego część.
- **[Rozmiar czcionki]** – zwiększa rozmiar czcionki tekstów systemowych.



- **[Rozmiar wyświetlacza]** – powiększa lub zmniejsza elementy na ekranie.
- **[Kliknij, gdy wskaźnik przestanie się poruszać]** – uruchamia funkcję automatycznego klikania i jego opóźnienia po przesunięciu kursora. Działa po podłączeniu myszy do urządzenia.
- **[Tekst o dużym kontraście]** – kolorowe czcionki stają się czarne.
- **[Przycisk zasilania rozłącza]** – kończenie rozmów telefonicznych za pomocą przycisku Wł/Wył.
- **[Autoobracanie ekranu]** – włącza lub wyłącza autoobracanie ekranu.
- **[Wypowiadaj hasła na głos]** – skonfigurowanie urządzenia do odczytywania haseł podczas uzyskiwania dostępu do witryn internetowych z funkcją TalkBack.
- **[Duży wskaźnik myszy]** – kursor myszy będzie większy. Działa po podłączeniu myszy do urządzenia.
- **[Dźwięk mono]** – łączy kanały podczas odtwarzania dźwięku.
- **[Skrót ułatwień dostępu]** – szybkie włączenie ułatwień dostępu.
- **[Zamiana tekstu na mowę]** – opcje przetwarzania tekstu na mowę. Konfiguracja mechanizmu Google przetwarzania tekstu na mowę. Opcje szybkości mowy i możliwość odsłuchania przykładu.
- **[Czas dotknięcia i przytrzymania]** – ustawienie czasu rozpoznawania po dotknięciu oraz przytrzymanie opcji na wyświetlaczu.
- **[Inwersja kolorów]** – odwraca kolory interfejsu.
- **[Korekcja kolorów]** – pomaga w obsłudze osobom mającym problemy z rozpoznawaniem kolorów.

## Drukowanie

Opcja, dzięki której możemy drukować dokumenty bezpośrednio z tabletu lub z wirtualnego dysku tzw. chmury. Do działania tej opcji potrzebna jest dodatkowa aplikacja, którą możesz pobrać ze sklepu Google Play oraz drukarka z łącznością Wi-Fi lub Bluetooth.

## Harmonogram włączania i wyłączenia

Usługa pozwala na zaprogramowanie czasu samoczynnego wyłączenia lub włączenia się urządzenia.

## Opcje programistyczne

Standardowo ta opcja jest niewidoczna dla użytkownika. Aby ją aktywować, należy wejść w **[Ustawienia]** > **[Informacje o telefonie]** i 7 razy nacisnąć **[Numer kompilacji]**. Po wykonaniu tej czynności na ekranie pojawi się komunikat „*Jesteś teraz programistą*”. Następnie wciśnij przycisk Back i wróć do Ustawień, tam powinna pojawić się nowa pozycja – **[Opcje programistyczne]**, która pozwala na włączenie lub wyłączenie opcji takich jak: Debugowanie USB, łączenie urządzenia z komputerem za pomocą przewodu USB w trybie debugowania, ustawienie hasła kopii zapasowych, pozorowanie lokalizacji, przełączanie połączenia danych na sieć komórkową, gdy Wi-Fi ma słaby sygnał, etc.



## Informacje o telefonie


Wyświetlenie informacji o urządzeniu, takich jak np.:

- [Aktualizacja oprogramowania]
- [Informacje o telefonie]
- [Informacje prawne]
- [Numer modelu]
- [Wersja systemu Android]
- [Stan aktualizacji zabezpieczeń]
- [Wersja pasma podstawowego]
- [Wersja jądra]
- [Numer kompilacji]

## 14. Kontakty


### 14.1 Dodawanie kontaktów

Jednym ze sposobów jest włączenie aplikacji Telefon  i wpisanie numeru telefonu, który chcemy dodać. Następnie wcisnąć przycisk „Utwórz nowy kontakt” . Pojawi się menu zawierające takie pola do wypełnienia jak: Imię i nazwisko, Telefon (komórka lub inny), Drugi telefon, E-mail. Uzupełnij interesujące cię pola i wciśnij „Zapisz”, aby zapisać zmiany.

 *Domyślnie kontakty przypisane są do domyślnego konta użytkownika.*


### 14.2 Edytowanie kontaktów

Aby edytować kontakt:

- Uruchom aplikację [Kontakty].
- Wybierz kontakt, który chcesz edytować.
- Wejdź do [Menu] poprzez wybranie ikony .
- Wprowadź zmiany w polach, które cię interesują i naciśnij „Zapisz”, aby zapisać zmiany.


### 14.3 Usuwanie kontaktów

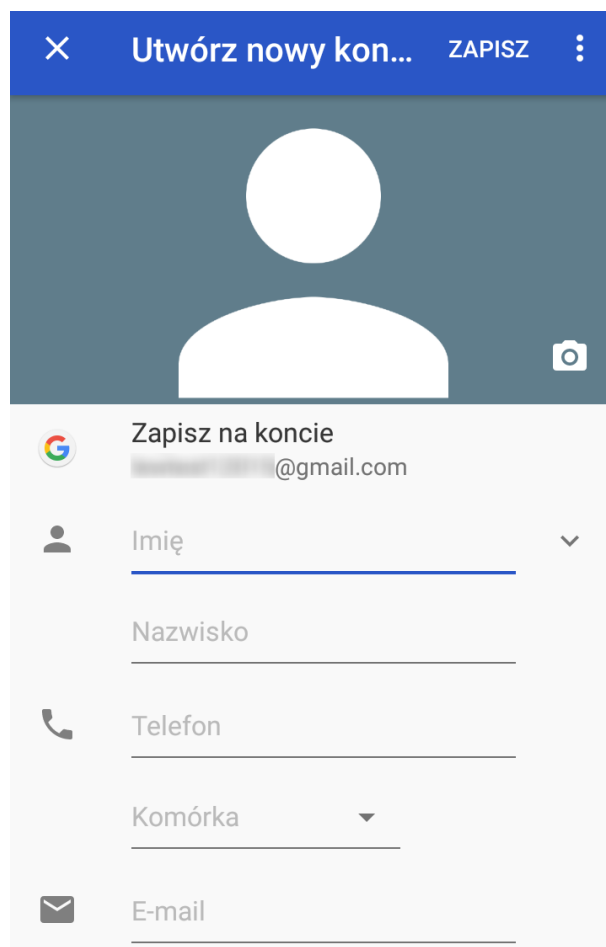
Aby usunąć kontakt:

- Uruchom aplikację [Kontakty].
- Wybierz kontakt, który chcesz edytować.
- Wciśnij przycisk  i wybierz „Usuń”, a następnie potwierdź „OK”.

### 14.4 Import/Eksport kontaktów

Aby skopiować/zaimportować kontakty:

- Uruchom aplikację [Kontakty].
- Wciśnij przycisk  i wybierz „Importuj/eksportuj”.




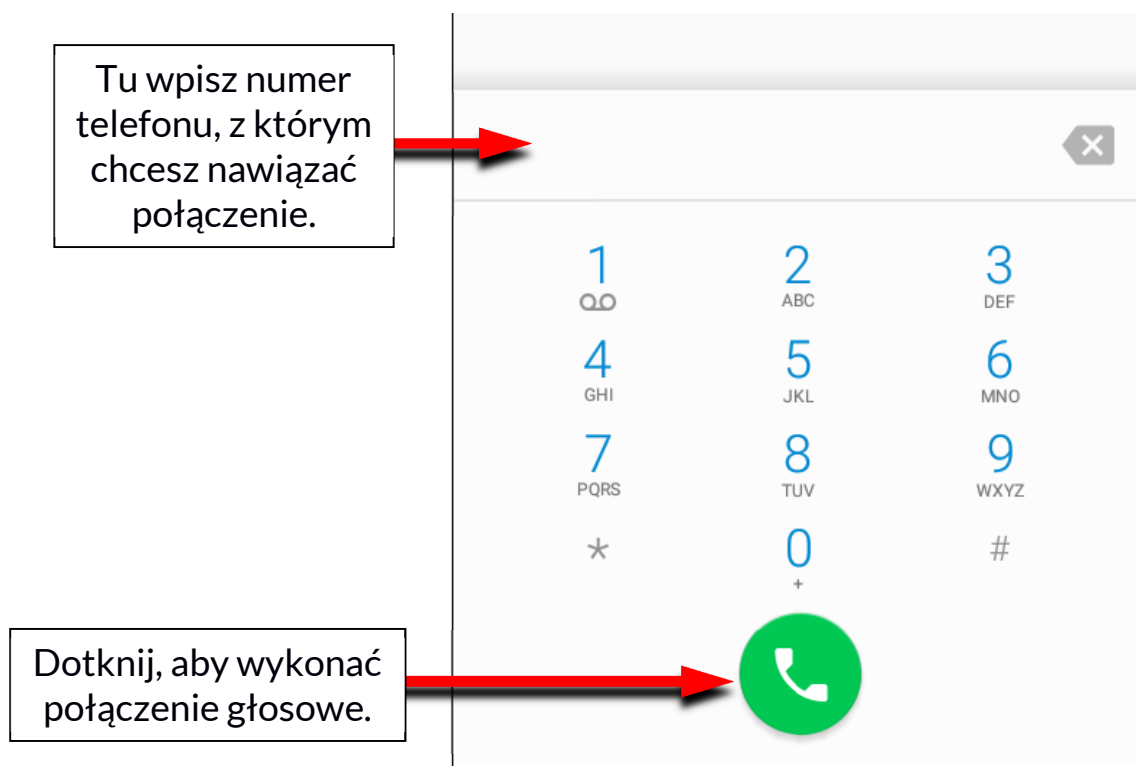
- Wybierz miejsce, z którego chcesz skopiować / importować kontakty.
- Wybierz miejsce, do którego chcesz skopiować / importować kontakty.
- Wybierz kontakty do skopiowania, zaznaczając je po prawej stronie ekranu.
- Wybierz opcję „OK”, aby skopiować kontakty.

## **15. Komunikacja**

### **15.1 Wykonywanie połączeń**

Aby wykonać połączenie:

- Dotknij ikony „Telefon” , znajdującej się na ekranie głównym lub w menu aplikacji systemu Android.
- Wprowadź numer telefonu, na który chcesz zadzwonić.
- Naciśnij „słuchawkę” znajdującą się na dole ekranu i wybierz kartę SIM, za pomocą której chcesz wykonać połączenie głosowe.



### **15.2 SMS - Wiadomości**

Tego tabletu możesz używać do wymiany wiadomości tekstowych i multimedialnych z innymi telefonami komórkowymi.

Do zarządzania wiadomościami służy aplikacja **[Wiadomości]**



znajdująca się na ekranie głównym lub w menu aplikacji tabletu.

Wiadomości przychodzące i wychodzące do tego samego kontaktu będą zapisane jako jedna rozmowa, dzięki czemu możesz w wygodny sposób przeglądać całą historię korespondencji z danym kontaktem.


Aby móc wysłać SMS, włóż kartę SIM do gniazda w urządzeniu, wybierz **[Menu aplikacji] → [Ustawienia] → [Karty SIM] → [SMS-y]** i zaznacz kartę SIM, za pomocą której wysyłane będą SMS-y (przy zmianie karty SIM należy wykonać powyższe kroki od nowa).

### Tworzenie wiadomości

Do zarządzania wiadomościami służy aplikacja **[Wiadomości]**




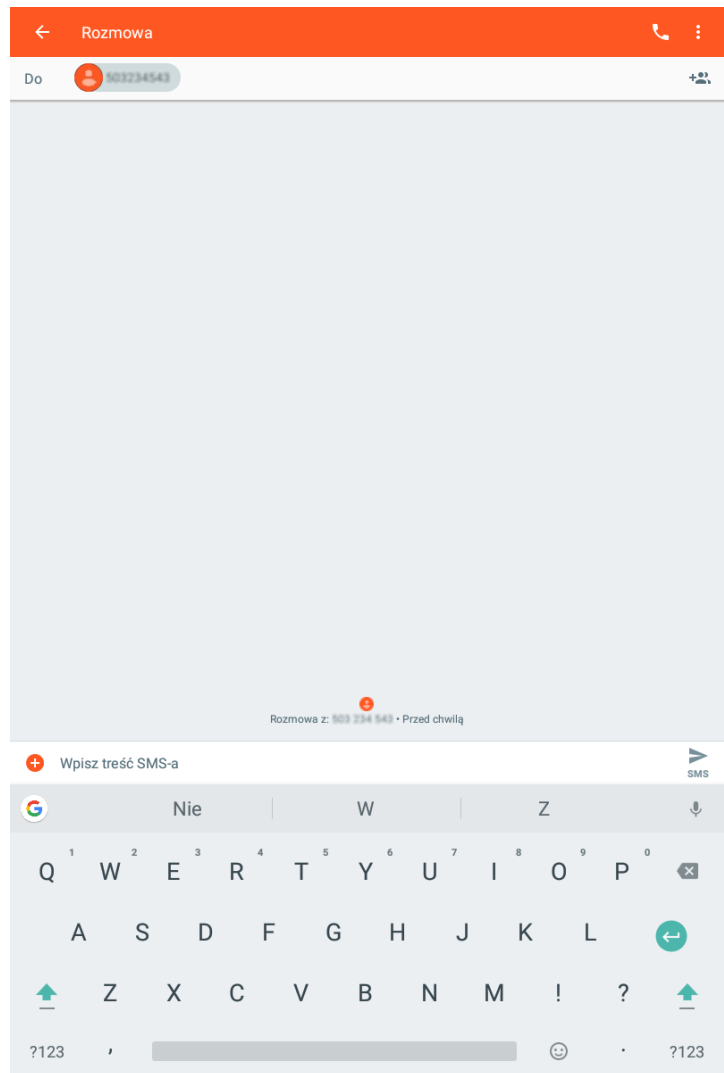
znajdująca się na ekranie głównym lub w menu aplikacji tabletu.

Uruchom aplikację i dotknij ikony , wpisz numer telefonu, nazwę kontaktu. Po wybraniu kontaktu pojawi się pole do wpisywania tekstu wiadomości.

Wprowadź treść wiadomości. Aby wysłać wiadomość, naciśnij 

Zanim wyślesz wiadomość tekstową, możesz zmienić ją na multimedialną

poprzez naciśnięcie symbolu , znajdującego się po lewej stronie okna z treścią i dodanie naklejki, zdjęcia, filmu, audio lub lokalizacji. Poniższa grafika prezentuje ikony symbolizujące dane, które można dodawać.



## 16. Multimedia


### 16.1 Aparat



Ikona	Opis
	Tryb pracy lampy błyskowej.
	Uaktywnia przednią lub tylną kamerę.
	Uaktywnia aparat i spust migawki aparatu.
	Uaktywnia kamerę - nagrywanie filmów.
	Ustawienia aparatu i kamery.
	Tryb Normalny.


	Tryb pięknej twarzy.
	Tryb Panoramy.
	Menu ustawień ekspozycji, efektów, balansu bieli i scenarii.
	Ekspozycja.
	Efekt kolorów.
	Balans bieli.
	Tryb scenarii.

Aby zrobić zdjęcie, umieść fotografowany obiekt w kadrze podglądu aparatu, a następnie dotknij przycisku migawki lub dwukrotnie szybko użyć czytnika linii papilarnych. W razie potrzeby dopasuj ustawienia ekspozycji, lampy





błyskowej i inne lub pozostaw je w trybie automatycznym (opcje dostępne w ustawieniach). Dotknij , aby przejść do ustawień:

- **Ogólne**
  - Zapis lokalizacji
  - Właściwości obrazu
  - Zapobieganie migotaniu
  - Przywróć wartości domyślne
- **Aparat**
  - ZSD
  - Wykrywanie twarzy
  - Automatyczne wykrywanie sceny
  - Samowyzwalacz
  - Liczba przechwyconych ujęć
  - Rozmiar zdjęcia
  - Rozmiar podglądu
  - ISO
  - Piękna twarz
- **Kamera**
  - EIS
  - Mikrofon
  - Tryb audio
  - Jakość filmu wideo

## 16.2 Zdjęcia

Dotknij ikony  (Zdjęcia) w Menu aplikacji, aby przeglądać zdjęcia i filmy. Aplikacja wyświetla zdjęcia i filmy znajdujące się w pamięci tabletu oraz na karcie pamięci SD, również te, które zostały zrobione aparatem, pobrane z sieci lub z innych lokalizacji.

W aplikacji są dostępne między innymi takie opcje:


1. **Udostępnianie zdjęć:** możesz udostępnić przeglądane zdjęcie poprzez Bluetooth, klienta poczty e-mail i inne, dotykając ikony  znajdującej się w prawym górnym rogu aplikacji galeria.
2. **Usuwanie zdjęć:** możesz usunąć przeglądane zdjęcie, klikając ikonę .
3. **Szczegóły:** możesz wyświetlić więcej szczegółów o przeglądany zdjęciu, klikając ikonę .
4. **Edycja zdjęć:** podczas przeglądania zdjęć w Galerii możesz dokonać edycji wybranego przez Ciebie zdjęcia. W tym celu dotknij ikony .

## 16.3 Radio FM

Aplikacja [Radio FM] znajdująca się w menu głównym.

**!** Aby korzystać z Radia FM, należy podłączyć do tabletu przewodowy zestaw słuchawkowy (NIE znajduje się on w zestawie).



Dotknięcie przycisku  otworzy okienko dialogowe, w którym znajdują się następujące opcje:

- Rozpocznij nagrywanie – pozwala nagrywać audycje radiowe i zapisywać je w pamięci tabletu.
- Zapisane nagrania – pozwala przejść do listy nagranych plików i ich odsłuchanie, dodanie do playlisty, edytowanie playlisty lub kasowanie.


Uruchomionej stacji radiowej możesz słuchać także w tle, dzięki czemu możesz w tym czasie korzystać z innych aplikacji zainstalowanych na tablecie.

## 17. Bluetooth

Wbudowany w to urządzenie moduł Bluetooth jest bezprzewodową technologią komunikacji krótkiego zasięgu, używaną do wymiany danych na dystansie do 10 metrów. Najczęściej używanymi urządzeniami Bluetooth są słuchawki lub głośniki bezprzewodowe do wykonywania połączeń głosowych oraz do słuchania muzyki, samochodowe zestawy bezprzewodowe i inne urządzenia mobilne takie jak laptopy, tablety, czy telefony komórkowe.

## 17.1 Wysyłanie plików

Aby wysłać plik, wejdź do:

1. **[Menu aplikacji] > [Ustawienia] > [Bluetooth]**, przesunij suwak **[Bluetooth]** w prawo, aby go włączyć.
2. Wejdź w **Menedżer plików** i przytrzymaj dłużej plik, który chcesz udostępnić.
3. Następnie dotknij  i z listy wybierz Bluetooth.
4. Na liście dotknij identyfikatora urządzenia, aby rozpocząć parowanie. Po sparowaniu urządzeń plik zostanie przesłany automatycznie.

## 17.2 Odbieranie plików

Aby odebrać plik, wejdź do:

**[Menu aplikacji] > [Ustawienia] > [Bluetooth]**, przesunij suwak **[Bluetooth]** w prawo, aby go włączyć. Po sparowaniu tablet odbierze wysłany z innego urządzenia plik i zapisze go w pamięci tabletu.

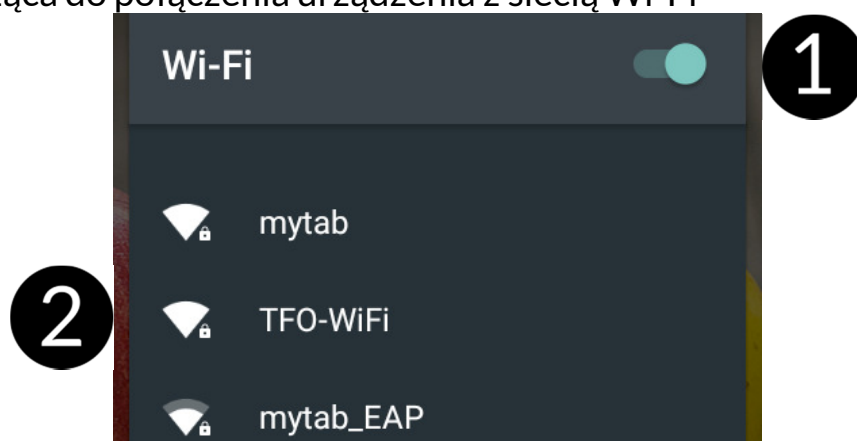
## 17.3 Podłączanie zestawu słuchawkowego Bluetooth

Aby podłączyć zestaw słuchawkowy do Twojego tabletu, wejdź w: **[Menu aplikacji] > [Ustawienia] > [Bluetooth]**, wybierz identyfikator zestawu słuchawkowego z listy. Po sparowaniu będziesz mógł używać go do słuchania muzyki i odbierania/wykonywania połączeń.


## 18. Internet

### 18.1 Wi-Fi

Opcja służąca do połączenia urządzenia z siecią Wi-Fi




1. Wybierz: **[Menu aplikacji] > [Ustawienia] > [Wi-Fi]** i przesunij suwak w prawo (włącz). Jeśli chcesz dodać lub podać nową sieć Wi-Fi, wciśnij przycisk Menu i wybierz opcję **[Dodaj sieć]** lub **[Odśwież]**.
2. W tym polu widoczna jest lista dostępnych sieci Wi-Fi, status połączenia pomiędzy urządzeniem a daną siecią, ikona obrazująca moc sygnału sieci, zabezpieczenie - widoczna kłódka.


 *Jeśli sieć Wi-Fi jest zabezpieczona, przy próbie połączenia się z nią konieczne jest podanie hasła. Hasło wpisuje się za pomocą wirtualnej klawiatury alfanumerycznej.*



## 18.2 Połączenie z siecią 3G


Za pomocą tabletu możesz korzystać z internetu mobilnego, który jest oferowany przez Twojego operatora sieci komórkowej. Aby korzystać z internetu w tablecie, Twoja karta SIM powinna mieć możliwość połączenia się z siecią 3G, a tablet musi być w zasięgu działania tej sieci. Jeśli nie jesteś pewien czy karta ma taką możliwość oraz nie wiesz, czy tablet jest w zasięgu sieci 3G – skontaktuj się z operatorem. Aby włączyć mobilny internet, a karta SIM włożona jest do gniazda w urządzeniu, wybierz **[Menu aplikacji] > [Ustawienia] > [Karty SIM] > [Komórkowa transmisja danych]** i zaznacz kartę SIM, dzięki której będziesz łączyć się z internetem (zmieniając karty SIM wykonaj powyższe kroki od nowa). Następnie rozwiń pasek powiadomień (od górnej krawędzi ekranu) i

wciśnij , a urządzenie powinno połączyć się z internetem 3G.

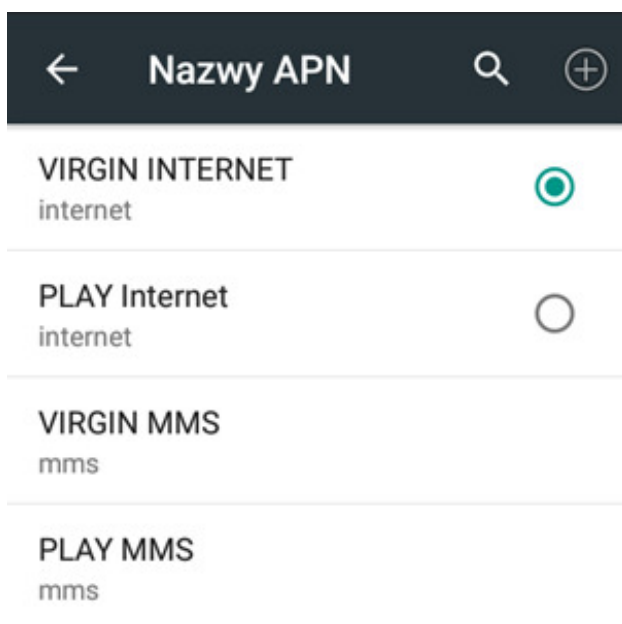
 *Jeśli nie masz internetu, włącz w **[Menu aplikacji] > [Ustawienia] > [Sieci zwykłe i bezprzewodowe] > [Więcej] > [Sieci komórkowe] > [Roaming danych] roaming dla połączeń krajowych lub wszystkich.***


## 19. Dodawanie punktów dostępowych APN

Do poprawnego działania opcji MMS i internetu poprzez sieć komórkową niezbędna jest poprawna konfiguracja ustawień APN.

 *Najlepszą opcją jest sprawdzenie danych, które powinny znaleźć się w APN, na stronie operatora, którego kartę SIM instalujemy w urządzeniu. W niektórych przypadkach możemy otrzymać je poprzez SMS lub e-mail.*

Jeśli trzeba je dodać ręcznie, to po odnalezieniu informacji o wartościach, które należy wpisać do APN, trzeba zazwyczaj uruchomić **[Menu aplikacji] > [Ustawienia] > [Sieci zwykłe i bezprzewodowe] > [Więcej...] > [Sieci komórkowe] > [Punkty dostępu]**.




Następnie klikamy w prawym górnym rogu , co pozwoli dodać punkt APN. Pojawi się możliwość wypełnienia pól. Poniżej przykładowe ekrany z wypełnionymi polami dla APN operatora PLAY.

## Dla MMS:

Edytuj punkt dostępu		Edytuj punkt dostępu	
Nazwa PLAY MMS		Hasło Nie ustawiono	
APN mms		Serwer Nie ustawiono	
Typ APN mms		MMSC http://mmsc.play.pl/mms/wapenc	
Proxy Nie ustawiono		Proxy dla MMS Nie ustawiono	
Port Nie ustawiono		Port MMS Nie ustawiono	
Nazwa użytkownika Nie ustawiono		MCC 260	

## Dla Internetu:

Edytuj punkt dostępu		
Nazwa PLAY Internet	Hasło Nie ustawiono	MNC 06
APN internet	Serwer Nie ustawiono	Typ uwierzytelniania Nie ustawiono
Typ APN default,supl	MMSC Nie ustawiono	Protokół APN IPv4
Proxy Nie ustawiono	Proxy dla MMS Nie ustawiono	Protokół APN podczas roamingu IPv4
Port Nie ustawiono	Port MMS Nie ustawiono	Włącz/wyłącz APN APN włączono
Nazwa użytkownika Nie ustawiono	MCC 260	Nośnik Nie określono

Po ich wypełnieniu (nie wszystkie muszą mieć podane wartości) kliknij ikonę  w prawym górnym rogu ekranu i wybierz opcję **[Zapisz]**, jeśli chcesz zachować APN w pamięci urządzenia lub **[Odrzuć]**, gdy chcesz wyjść z edycji bez zapisu.

## 20. Lokalizacja

Istnieje możliwość zezwolenia aplikacjom na używanie danych oraz satelitów GPS do określania przybliżonej lokalizacji, a także możliwość zezwolenia usłudze Google na użycie danych lokalizacyjnych w celu poprawy, na przykład, wyników wyszukiwania. Przed rozpoczęciem korzystania z usług lokalizacji, takich jak mapa i aplikacje do nawigowania lub usług internetowych, należy się upewnić, że jest aktywne bezprzewodowe połączenie z siecią Internet oraz funkcja satelity GPS w [Menu aplikacji] > [Ustawienia] > [Lokalizacja].

## 21. Aktualizacja oprogramowania tabletu przez OTA

Producent, co jakiś czas, udostępnia aktualizację oprogramowania systemowego, dzięki którym urządzenia otrzymują nowe możliwości, poprawki,



etc. W systemie znajduje się aplikacja [Aktualizacja oprogramowania]. Dzięki niej możesz sprawdzić, czy pojawiła się aktualizacja, a jeśli tak, to możesz ją ściągnąć z Internetu i zainstalować na urządzeniu.

**!** Do aktualizacji oprogramowanie systemowego **NIE JEST** wykorzystywana pamięć wewnętrzna urządzenia, dlatego podczas procesu aktualizacji może pojawić się komunikat „Do pobrania i zainstalowania aktualizacji wymagana jest karta SD”. Oznacza on, że plik aktualizacji jest na tyle obszerny, że nie mieści się w standardowej pamięci cache urządzenia. Dlatego, aby poprawnie przeprowadzić proces aktualizacji należy włożyć kartę SD i określić ją w systemie jako **pamięć zewnętrzną**. Jeśli karta zostanie określona jako **rozszerzenie pamięci wewnętrznej**, to aktualizacja nie będzie możliwa.

**!** Pamiętaj, że aktualizacje mają wielkość liczoną w setkach megabajtów, dlatego zalecamy, aby dokonywać ich przy połączeniu poprzez Wi-Fi. Aktualizacja przez sieć GSM może przyczynić się do naliczenia przez operatora opłat za pobrane z Internetu dane.

**!** Należy pamiętać, by przed aktualizacją poziom naładowania akumulatora był wyższy niż 30 proc. Jeśli jest niższy, to na czas aktualizacji podłącz urządzenie do ładowarki sieciowej.

**!** Podczas procesu aktualizacji urządzenie może samo zrestartować się kilka razy. Nie należy wtedy wyjmować z niego akumulatora, ani korzystać z jego funkcji, gdyż może to sprawić, że urządzenie przestanie działać.

## 22. Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

### 22.1 Rozwiązywanie problemów

**!** W razie jakichkolwiek problemów z urządzeniem radzimy zrobić kopię zapasową ważnych danych (kontakty, SMSy, zdjęcia, nagrane filmy, muzyka, etc.), po czym uruchomić tablet ponownie (restart) lub przywrócić urządzenie do ustawień fabrycznych.

Jeśli problem nadal występuje, to przeczytaj poniższe porady i zastosuj się do podanych poniżej sugestii w razie kłopotów z konkretną sekcją pracy urządzenia:

- **Karta pamięci SD** – sprawdź, czy jest ona poprawnie zamontowana w odpowiednim gnieździe SD dla kart SD. Jeśli to nie pomoże, to skorzystaj z innej karty pamięci o odpowiedniej klasie i pojemności.
- **Praca USB** – sprawdź przewód, podłączając za jego pomocą inne urządzenie. Sprawdź formę połączenia USB w ustawieniach tabletu (skrót dostępny w ekranie powiadomień). Jeśli to nie pomoże - użyj innego przewodu.
- **Internet / Wi-Fi** – sprawdź, czy tablet nie pracuje w trybie samolotowym – uniemożliwia on korzystanie z jakichkolwiek funkcji sieci bezprzewodowych. Sprawdź zasięg sieci. Sprawdź, czy funkcja w urządzeniu jest uruchomiona, a parametry poprawnie ustawione. Sprawdź poprawność hasła logowania do sieci Wi-Fi.
- **Bluetooth** – sprawdź, czy połączenie jest aktywowane oraz opcje widoczności urządzeń Bluetooth. Upewnij się, że obydwa urządzenia znajdują się w zasięgu połączenia Bluetooth i czy nie ma pomiędzy nimi przeszkód zakłócających pracę Bluetooth (ciekawostka – niektóre monitory LCD pochłaniają fale magnetyczne). Upewnij się, że urządzenia mają dostatecznie dużo wolnej pamięci w celu wymiany plików. Sprawdź, czy obydwa urządzenia pracują w trybie samolotowym (tryb samolotowy blokuje pracę Bluetooth).
- **Dźwięki** – upewnij się, że dźwięk w tablecie nie jest wyciszony i skontroluj pozostałe ustawienia dźwięków tabletu. Sprawdź, czy do gniazda minijack 3,5 mm poprawnie podłączona jest (lub nie) wtyczka, którą zakończony jest przewód. Niektóre końcówki minijack różnią się od pozostałych, to również może być powód. Wypróbuj inny przewód lub zastosuj przejściówkę.
- **Zdjęcia i zrzuty ekranu** – sprawdź, czy obiektyw aparatu nie jest czymś przysłonięty. Sprawdź, czy urządzenie ma wystarczającą ilość wolnej pamięci na karcie SD lub w pamięci wewnętrznej (w zależności nośnika, gdzie zapisywane są zdjęcia lub zrzuty). Sprawdź poprawność zamontowania karty pamięci SD.
- **Mimo, że akumulator jest ładowany, poziom jego naładowania nieustannie spada** – wyłącz wszystkie opcje takie jak Wi-Fi, Bluetooth, Lokalizacja, a następnie zmniejsz jasność ekranu (te opcje najbardziej zużywają energię z akumulatora urządzenia), po czym włącz tryb samolotowy w urządzeniu. Te proste kroki przyspieszają ładowanie akumulatora. Zaleca się ładować urządzenie za pomocą ładowarki, a nie poprzez port USB w komputerze.

**Jeśli problem nadal występuje, to skontaktuj się z dostawcą urządzenia.**

## 22.2 Obsługa kart pamięci

- Nie wyjmuj karty pamięci, gdy informacje są przenoszone na nią lub wykorzystywane przez urządzenie. Może to być przyczyną utraty danych lub uszkodzenia karty, czy też urządzenia.
- Nie należy dotykać styków karty pamięci palcami lub metalowymi przedmiotami. W razie zabrudzenia należy wytrzeć kartę suchą i miękką ściereczką.

## 22.3 Ochrona danych osobowych i ważnych informacji

- Zalecamy regularne wykonywanie kopii zapasowych ważnych danych. Producent nie odpowiada za utratę żadnych informacji.
- Przed sprzedażą lub odstąpieniem urządzenia skasuj wszystkie dane [**Menu aplikacji**] > [**Ustawienia**] > [**Kopia i kasowanie danych**] > [**Ustawienia fabryczne**] > [**Resetuj tablet**]. W ten sposób możesz zabezpieczyć się przed dostępem do osobistych informacji ze strony niepowołanych osób.
- Pobierając aplikacje, zapoznaj się z wyświetlanymi na ekranie informacjami. Szczególną ostrożność należy zachować w przypadku aplikacji, które uzyskują dostęp do wielu funkcji lub do znacznej ilości informacji osobistych.
- Regularnie kontroluj konta w kwestii nieautoryzowanego lub podejrzanego wykorzystywania. Jeżeli odkryte zostaną ślady niewłaściwego wykorzystania informacji osobistych, skontaktuj się z dostawcą usługi w celu skasowania lub zmiany danych konta.
- W przypadku zgubienia lub kradzieży urządzenia natychmiast zmień hasła do kont (Google, pocztowych, portali społecznościowych, etc.).
- Staraj się nie korzystać z aplikacji pochodzących z nieznanymi źródłami. Blokuj urządzenie za pomocą wzoru, hasła lub kodu PIN.
- Nie rozpowszechniaj materiałów chronionych prawem autorskim.
- Nie wolno rozprowadzać treści chronionych prawami autorskimi bez uzyskania zezwolenia posiadacza praw autorskich. Niezastosowanie się do tego zalecenia może być przyczyną naruszenia praw autorskich. Producent nie odpowiada za żadne skutki prawne nielegalnego rozpowszechniania przez użytkownika materiałów chronionych prawem autorskim.
- Korzystaj z programów antywirusowych, w których regularnie aktualizuj bazy sygnatur wirusów.

## 22.4 Uwagi na temat poprawnego używania akumulatora

- Akumulator w tym urządzeniu może być ładowany poprzez port USB w komputerze lub laptopie. Nie jest to jednak zalecana forma ładowania akumulatora pracującego urządzenia, ze względu na niski prąd ładowania oferowany przez taki port USB - mimo połączenia ze źródłem zasilania akumulator nadal może się rozładowywać. Jeśli chcesz w ten sposób ładować akumulator, to wyłącz urządzenie.
- Jeśli poziom akumulatora jest niski, naładuj go, aby dalej używać

urządzenia. Jeśli chcesz przedłużyć żywotność akumulatora, pozwalaj mu wyładować się poniżej 20% poziomu pojemności akumulatora, po czym naładuj go do pełna.

- Jeśli nie używasz ładowarki, odłącz ją od urządzenia. Przeładowanie spowoduje skrócenie czasu żywotności akumulatora.
- Temperatura akumulatora ma wpływ na jego ładowanie. Zanim rozpocznie się proces ładowania, akumulator możesz ochłodzić lub podnieść jego temperaturę, aby była zbliżona do standardowej w warunkach pokojowych. Jeśli temperatura akumulatora przekracza 40°C, to nie może on być ładowany!
- Nie używaj uszkodzonego akumulatora!
- Żywotność akumulatora może być skrócona, jeśli jest on wystawiony na działanie bardzo niskiej lub bardzo wysokiej temperatury; powoduje to zakłócenia w działaniu urządzenia, nawet, jeśli akumulator został naładowany poprawnie.

## **23. Konserwacja urządzenia**

Aby przedłużyć żywotność urządzenia przestrzegaj poniższych zaleceń.

- Przechowuj urządzenie oraz jego akcesoria z dala od zasięgu dzieci.
- Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą; może ona powodować uszkodzenia części elektronicznych urządzenia.
- Unikaj bardzo wysokich temperatur, gdyż mogą one powodować skrócenie żywotności elektronicznych komponentów urządzenia, stopić części z tworzyw sztucznych i zniszczyć akumulator.
- Nie próbuj rozmontowywać urządzenia. Nieprofesjonalna ingerencja w urządzenie może je poważnie uszkodzić lub zniszczyć.
- Do czyszczenia urządzenia używaj tylko suchej ściereczki. Nie używaj środków o wysokim stężeniu kwasowym lub zasadowym.
- Używaj jedynie akcesoriów oryginalnych; złamanie tej zasady może spowodować unieważnienie gwarancji.
- Opakowanie urządzenia możesz poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.



Symbol oznaczający tekturę płaską, papier.

## **24. Bezpieczeństwo podczas słuchania muzyki / połączeń.**



Ten tablet jest w stanie generować głośne dźwięki, które mogą spowodować uszkodzenie słuchu. Podczas korzystania z tabletu lub głośników zaleca się umieścić urządzenie w bezpiecznej odległości od ucha i nie słuchać dźwięków o wysokim natężeniu przez długi czas.

## **25. Bezpieczeństwo otoczenia**

Wyłącz urządzenie w miejscach, gdzie zakazane jest jego używanie lub gdzie może powodować zakłócenia i niebezpieczeństwo. Używanie wszelkich urządzeń wykorzystujących fale radiowe powoduje zakłócenia w pracy urządzeń medycznych (np. rozruszników serca), jeśli nie są one prawidłowo zabezpieczone (w razie wątpliwości, skonsultuj się z lekarzem lub producentem urządzenia medycznego), jest zabronione. W miejscach użytkowania urządzeń należy przestrzegać przepisów krajowych i lokalnych.

<b>Uwaga</b>	<b>Oświadczenie</b>
Producent nie jest odpowiedzialny za konsekwencje sytuacji spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem urządzenia lub niezastosowaniem się do powyższych zaleceń.	Wersja oprogramowania może być ulepszona bez wcześniejszego powiadomienia.

## **26. Korzystanie z instrukcji**

### **26.1 Zgody**

Bez uprzedniej pisemnej zgody firmy myPhone żadna część niniejszej instrukcji obsługi nie może być powielana, rozpowszechniana, tłumaczona ani przekazywana w jakiegokolwiek formie czy przy użyciu jakichkolwiek środków elektronicznych bądź mechanicznych, w tym przez tworzenie fotokopii, rejestrowanie lub przechowywanie w jakiegokolwiek systemach przechowywania i udostępniania informacji.

### **26.2 Wygląd**

Urządzenie oraz zrzuty ekranu zamieszczone w tej instrukcji obsługi mogą się różnić od rzeczywistego produktu. Akcesoria dołączone do zestawu mogą wyglądać inaczej niż na ilustracjach zamieszczonych w niniejszej instrukcji.

### **26.3 Znaki towarowe**

- Google, Android, Google Play, Google Play i inne marki są znakami towarowymi Google Inc.
- Oracle i Java są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Oracle i / lub jej filii.
- Wi-Fi® oraz logo Wi-Fi to zastrzeżone znaki towarowe stowarzyszenia Wi-Fi Alliance.
- Wszelkie inne znaki towarowe i prawa autorskie należą do odpowiednich właścicieli.

## **27. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu**



Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma

obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając je do wyznaczonego punktu, w którym poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach i właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. Informacji o miejscu i sposobie bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego udzielają odpowiednie organy władz lokalnych, punkty zbiórki odpadów lub sprzedaży, gdzie kupiono sprzęt.



Symbol oznaczający tekturę płaską, papier.

## **28. Prawidłowa utylizacja zużytych akumulatorów**



Zgodnie z dyrektywą 2013/56/UE o utylizacji akumulatora, produkt ten jest oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci. Symbol oznacza, że zastosowane w tym produkcie baterie lub akumulatory nie powinny być wyrzucane razem z normalnymi odpadami z gospodarstw domowych, lecz traktowane zgodnie z dyrektywą i miejscowymi przepisami. Nie wolno wyrzucać akumulatorów razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi. Użytkownicy akumulatora i akumulatorów muszą korzystać z dostępnej sieci odbioru tych elementów, która umożliwia ich zwrot, recykling oraz utylizację. Na terenie UE zbiórka i recykling akumulatora i akumulatorów podlega osobnym procedurom. Aby dowiedzieć się więcej o istniejących w okolicy procedurach recyklingu akumulatora i akumulatorów, należy skontaktować się z urzędem miasta, instytucją ds. gospodarki odpadami lub wysypiskiem.

## **29. Współczynnik SAR**

Współczynnik SAR jest wielkością wskazującą ilość promieniowania emitowanego przez tablet. Poniżej tabela pokazująca maksymalne wartości współczynnika SAR dla tabletu HYKKER myTab 10.

	GSM 900	GSM 1800	UMTS BAND I	UMTS BAND VIII	Wi-Fi
<b>WARTOŚĆ</b>	0,56	0,88	0,70	0,28	0,32

## **30. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE**



myPhone Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że tablet HYKKER myTAB 10 jest zgodny z Dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

**<http://www.myphone.pl/certyfikaty>**